

The Orissa Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 547 CUTTACK, MONDAY, MARCH 14, 2011/FALGUNA 23, 1932

ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସୂଚନା

ତାରିଖ 21 ନଭେମ୍ବର 2009

ସଂଖ୍ୟା 9985—ଏଲ୍. ଏ.(ସି)—31/2011-ଡେକ୍ଲାନାଲ-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଛି କି, ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଜାତୀୟତାପତ୍ର ବିଦ୍ୟୁତ ନିଗମ (ଏନ୍.ଟି.ପି.ସି.) ଗଜମରା ମହିଷାପାଟ, ଡେକ୍ଲାନାଲ ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଉଦ୍ୟୋଗ ରାଜସ୍ୱ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ତାଳବରକୋଟ, ଥାନା ଡେକ୍ଲାନାଲ ସଦର, ତହସିଲ ଡେକ୍ଲାନାଲ, ଜିଲ୍ଲା ଡେକ୍ଲାନାଲରେ ତୁରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ; ଏଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 440.23 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଅମାନିପତା ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ ସଂଶୋଧିତ ଆଇନ 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894 ର ଅଧିନିୟମ 1ର ଧାରା 4ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣିତ ଏହି ଅଧିସୂଚନାଟି ଏଥିସହିତ ସଂପୃକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରବୃତ୍ତ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଅଇଥାନ ନୀତି, 2006ର ନିୟମ ଗୁଡ଼ିକ ଏହି ଅଧିଗ୍ରହଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ ।

ଉକ୍ତ ଜମିର ଏକ ନକ୍ସା ଡେକ୍ଲାନାଲ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

LAND SCHEDULE

Khata No.	Plot No.	Total Area	Acquired Area
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
10	2658	0.10	0.10
	2929	0.56	0.56
	3254	0.30	0.30
	3282	0.22	0.22
11	2661	0.06	0.06
	2663	0.12	0.12
	2664	0.24	0.24
	2665	0.04	0.04
15	2975	0.11	0.11

(1) (1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
16	2473	0.10	0.10
23	2756	0.88	0.88
	2757	0.88	0.88
	2758	0.24	0.24
	3779	1.18	1.18
37	3590/6301	0.24	0.24
	3678	0.18	0.18
38	2704	0.16	0.16
	2712	0.26	0.26
	2715	0.05	0.05
	3286	0.06	0.06
	3291	0.37	0.37
	3326	0.10	0.10
	3879	0.66	0.66
39	3662/6098	0.20	0.20
47	2530	1.23	1.23
	2741	0.50	0.50
	2744	0.18	0.18
	2748	0.31	0.31
	2828	0.19	0.19
	2830	0.29	0.29
	2831	0.59	0.59
	2832	0.16	0.16
	3845	0.11	0.11
	2964	0.04	0.04
	2966	0.09	0.09
	2969	0.21	0.21
	2971	0.12	0.12
	3275	0.14	0.14
	3277	0.22	0.22
57	3581	0.33	0.33
	3682	0.66	0.66
61	3063	0.35	0.35

(1)(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
65	3606	0.24	0.24
74	3477	1.25	1.25
	3479	0.38	0.38
75	3797	0.33	0.33
	3798	0.09	0.09
	3806	0.74	0.74
78	3139	0.41	0.41
	3655	0.19	0.06
	3658	0.09	0.09
79	2992	0.25	0.25
	2998	0.35	0.35
81	2648	0.32	0.32
	2659	0.10	0.10
	2662	0.17	0.17
83	2462(P)	0.31	0.26
	2465	0.10	0.10
	2633	0.09	0.09
	2634	0.07	0.07
	3360	0.20	0.20
	3754	0.05	0.05
	3774	0.46	0.46
	3776	0.28	0.28
104	2533	0.68	0.68
	2534	0.26	0.26
	2611	0.23	0.23
	2612	0.61	0.61
	2642	0.20	0.20
	2674	0.48	0.48
	2677	0.10	0.10
	2679	0.08	0.08
	2729	0.13	0.13
	2730	1.02	0.02
	2735	1.03	0.03

(1) (1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
104	2745	0.34	0.34
	2829	0.25	0.25
	2833	1.10	1.10
	2834	0.12	0.12
	2835	0.17	0.17
	2839	0.27	0.27
	2840	2.63	2.63
	3417	0.04	0.04
	3419	0.03	0.03
	3422	0.07	0.07
	3498	0.84	0.84
	3499	0.72	0.72
	3500	0.06	0.06
	3505	0.72	0.72
	3521	0.54	0.54
	4058	1.04	1.04
	4059	1.15	1.15
105	3128/6355	0.10	0.10
	3128	0.13	0.13
	3186	0.08	0.08
	3212	0.35	0.35
	3233	0.10	0.10
	3237	0.07	0.07
116	3373	1.07	1.07
	3374	0.27	0.27
	3376	0.29	0.29
126	3159	0.29	0.29
	3453	0.60	0.60
	3468	0.72	0.72
	5522	0.34	0.34
	3329	0.34	0.34
137	2737	0.34	0.34
	2739	0.53	0.53
	2742	0.23	0.23

(1)(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
140	2952	0.23	0.23
	2954	0.12	0.12
	2962	0.04	0.04
	2968	0.11	0.11
	2407	0.24	0.24
	2408 (P)	0.34	0.05
	2630	0.40	0.40
	2631	0.12	0.12
	2650	0.22	0.22
	2652	0.79	0.79
	3864	4.25	4.25
	3895 (P)	0.15	0.07
	3899	0.42	0.29
	4059	0.28	0.28
146	3000	0.18	0.18
	3007	0.03	0.03
	3662	0.20	0.20
151	3478	1.00	1.00
152	3065	0.30	0.30
153	3765	0.13	0.13
154	3060	0.35	0.35
157	2519	0.03	0.03
	2520	0.54	0.54
	3664	0.09	0.09
	3708	0.11	0.11
	3710	0.12	0.12
	3827	0.09	0.09
	3838	0.26	0.26
	3839	0.08	0.08
	3849	0.42	0.42
	4063	0.34	0.34
	4068	0.26	0.26
	2878	0.38	0.34
161			

(1) (1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
168	3051	0.20	0.20
	3051/6231	0.11	0.11
	3051/6232	0.14	0.14
	33050/6234	0.15	0.15
	3366/6235	0.19	0.19
175	2602	0.65	0.65
176	2600	0.12	0.12
	2601	0.20	0.20
	2604	0.20	0.20
	2607	0.08	0.08
	3411	0.36	0.36
	3413	0.22	0.22
	3802	0.06	0.06
177	3819	1.80	1.80
	3823	0.14	0.14
	3297	0.06	0.06
180	3298	0.06	0.06
	3323	0.24	0.24
	3324	0.08	0.08
	2666	0.42	0.42
183	3570	0.28	0.28
	3659	0.15	0.15
	3660	0.04	0.04
	2984	0.20	0.20
185	3704	0.43	0.43
199	2554	0.12	0.12
200	2564	0.19	0.19
	2574	0.40	0.40
	3589	0.05	0.05
	3597	0.45	0.45
	3599	0.15	0.15
	3600	0.06	0.06
	3667	0.14	0.14

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
	3670	0.12	0.12
	3673	0.21	0.21
	3675	0.33	0.33
	3051	0.20	0.20
	3707	0.28	0.28
	3714	0.14	0.14
	3721	0.06	0.06
201	3614	0.74	0.74
206	2395	0.23	0.23
	2683	0.15	0.15
	2690	0.12	0.12
	2691	0.15	0.15
216	2550	0.06	0.06
	2560	0.14	0.14
	2700	0.07	0.07
	2976	0.36	0.36
	3162	0.36	0.36
	3510	0.51	0.51
	3513	0.68	0.68
	3517	0.31	0.31
	3518	0.11	0.11
	3524	1.10	1.10
	3644	0.17	0.17
	3634	0.19	0.19
218	2918(P)	0.39	0.22
	2921	0.16	0.16
224	3096	0.16	0.16
	3100	0.14	0.14
	3093	0.25	0.25
230	3371	1.48	1.48
	3378	0.59	0.59
	3757	0.64	0.64
	3758	0.70	0.70

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
	3866	0.70	0.70
232	2528	0.80	0.80
	2738	0.23	0.23
	2740	0.52	0.52
	2743	0.54	0.54
	3869	0.27	0.27
237	3048	1.41	1.41
	3049	4.84	4.84
242	4012/6181(P)	0.74	0.07
250	3464	0.48	0.48
	3471	0.50	0.50
	3526	0.36	0.36
	3532	0.36	0.36
	3543	1.50	1.50
	3546	0.10	0.10
	3548	0.21	0.21
251	3381	0.58	0.58
	3743	0.28	0.28
253	2931	0.07	0.07
	2936	0.20	0.20
	3573	0.10	0.10
256	3750	0.21	0.21
257	3332	0.93	0.93
	3136/6077	0.23	0.23
259	3735/6201	0.03	0.03
	3613/6330	0.40	0.40
260	3728	0.08	0.08
	3736	0.06	0.06
	3739	0.08	0.08
	3742	0.09	0.09
	3745	0.06	0.06
	3748	0.08	0.08

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
261	3572	0.12	0.12
262	3459	0.30	0.30
	3461	0.22	0.22
	3462	1.76	1.76
	3472	0.18	0.18
	3497	0.58	0.58
265	3016	0.17	0.17
	3019	0.50	0.50
	3051	0.20	0.20
272	3506	0.04	0.04
	3507	0.27	0.27
	3519	0.24	0.24
279	3770	0.52	0.52
206	2395	0.23	0.23
281	3180	0.18	0.18
	3181	0.14	0.14
	3208	0.12	0.12
	3210	0.18	0.18
	3211	0.06	0.06
	3235	0.12	0.12
	3236	0.10	0.10
	3238	0.06	0.06
	3245	0.08	0.08
	3333	1.08	1.08
282	2501	0.18	0.18
	3608	0.12	0.12
	3653	0.16	0.16
	3654	0.06	0.06
	3674	0.07	0.07
	2501/6195	0.10	0.10
290	2717	0.28	0.28
	2718	0.31	0.31
	2719	0.27	0.27
291	2993	0.51	0.51

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
292	2960	0.24	0.24
	2965	0.14	0.14
	3603	0.12	0.12
	3680	0.23	0.23
	3698	0.07	0.07
293	3809	2.21	2.21
298	3729	0.07	0.07
	3735	0.06	0.06
	3737	0.05	0.05
	3744	0.03	0.03
	3746	0.04	0.04
	3749	0.10	0.10
299	2943	0.25	0.25
	2944	0.21	0.21
	2945	0.15	0.15
	2948	0.28	0.28
	2949	0.28	0.28
	2950	0.27	0.27
	2951	0.27	0.27
300	3760	0.38	0.38
	3761	0.32	0.32
	3769	0.21	0.21
304	3677	0.14	0.14
307	2698	0.11	0.11
	3239	0.27	0.27
	3240	0.10	0.10
	3454	0.23	0.23
309	2733	0.31	0.31
310	4054	0.54	0.54
	4056	0.54	0.54
314	3191	0.04	0.04
	3195	0.45	0.45
	3197	0.19	0.19
	3225	0.14	0.14

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
314	3248	0.06	0.06
	3300	0.31	0.31
	3302	0.50	0.50
	3308	0.09	0.09
315	2751	0.44	0.44
	2825	0.65	0.65
	3110	0.26	0.26
316	2636	0.31	0.31
	2646	0.24	0.24
	3292	0.40	0.40
	3293	0.09	0.09
	3294	0.06	0.06
	3326	0.20	0.20
	3449	0.26	0.26
	3450	0.23	0.23
	3456	0.08	0.08
318	2635	0.09	0.09
319	3328/6456	0.26	0.26
324	2514	0.06	0.06
	2535	0.25	0.25
	2549	0.07	0.07
	2571	0.06	0.06
	2573	0.04	0.04
	2575	0.04	0.04
	2577	1.48	1.48
	2978	0.66	0.66
	3031	0.35	0.35
	3143	0.43	0.43
	3509	0.37	0.37
	3514	0.34	0.34
	3516	0.41	0.41
	3637	0.12	0.12
	3643	0.13	0.13
	3646	0.13	0.13

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
340	3657	0.16	0.16
341	3652	0.14	0.14
366	3448	0.35	0.35
	3180/6215	0.20	0.20
368	2537	0.08	0.08
	2538	1.34	1.34
	2539	0.02	0.02
	2540	0.03	0.03
369	3363	3.54	3.54
	2759/6159	0.38	0.38
	2759/6160	0.40	0.40
370	2759	0.40	0.40
	2760(P)	0.50	0.40
	2761	0.46	0.46
371	3258	0.57	0.57
	3259	0.50	0.50
373	3798/6684	0.32	0.32
	3791/6685	0.16	0.16
	3157/6686	0.32	0.32
378	3445	0.32	0.32
379	3180/6216	0.22	0.22
380	3474	0.64	0.64
	3666	0.10	0.10
381	2989	0.70	0.70
386	3037	0.20	0.20
387	3601	0.05	0.05
389	2843	0.31	0.31
401	3867	0.70	0.70
304	3677	0.14	0.14
402	3771	0.55	0.55
405	2567	0.03	0.03
406	2750	0.22	0.22
	2823	0.60	0.60
	2838	0.27	0.27

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
406	3106	0.42	0.42
	3117	0.14	0.14
	3193	0.31	0.31
	3199	0.12	0.12
	3217	0.18	0.18
	3219	0.18	0.18
	3229	0.22	0.22
	3303	0.21	0.21
	3305	0.15	0.15
	3319	0.20	0.20
	3321	0.11	0.11
	3114/6396	0.20	0.20
415	3625	0.24	0.24
419	3024	0.36	0.36
420	3440	0.30	0.30
427	2436(P)	0.59	0.32
	2938	0.15	0.15
	2941	0.34	0.34
429	4050(P)	2.22	0.74
433	3118	0.23	0.23
	3189	0.08	0.08
	3194	0.28	0.28
	3196	0.11	0.11
	3198	0.12	0.12
	3218	0.03	0.03
	3226	0.20	0.20
	3243	0.09	0.09
	3301	0.22	0.22
	3304	0.17	0.17
	3306	0.18	0.18
	3309	0.07	0.07
434	2752	0.26	0.26
	2824	0.34	0.34
	2826	0.30	0.30

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
434	2837	0.20	0.20
	3109	0.17	0.17
437	3284	0.06	0.06
	3285	0.06	0.06
	3287	0.13	0.13
	3295	0.07	0.07
	3402	0.56	0.56
	3424	3.18	3.18
	3425	0.29	0.29
	3427	0.06	0.06
	3428	0.04	0.04
	3429	0.13	0.13
	3455	0.38	0.38
	3457	0.04	0.04
444	3610	0.04	0.04
445	3157	0.05	0.05
451	3361	0.60	0.60
456	3850	0.40	0.40
	3850/6524	0.22	0.22
465	3873	0.57	0.57
467	3900	1.10	1.10
	3376/6280	0.07	0.07
	3374/6288	0.07	0.07
	3373/6340	0.27	0.27
469	3640	0.09	0.09
471	3375	0.60	0.60
	3865	3.52	3.52
474	4144	0.12	0.12
475	3856	1.52	1.52
477	2883	0.48	0.48
485	3619	0.48	0.48
486	3820	0.22	0.22
	3824	0.20	0.20
	3826	0.37	0.37

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
486	3846	0.63	0.63
	3849	0.12	0.12
	3852	0.90	0.90
487	2747	2.05	2.05
	2754	0.46	0.46
	3436	0.12	0.12
	3782	0.25	0.25
	3784	0.98	0.98
	3787	0.12	0.12
	3831	1.03	1.03
	3858	1.40	1.40
	3870	1.65	1.65
488	3335	0.88	0.88
	3337	0.75	0.75
	3338	0.66	0.66
	3339	0.74	0.74
	3392	1.10	1.10
	3393	0.52	0.52
	3394	0.10	0.10
	3395	1.28	1.28
	3396	1.62	1.62
	3397	0.04	0.04
	3398	0.06	0.06
	3399	0.78	0.78
	3435	0.41	0.41
	4064	0.35	0.35
	4066	0.30	0.30
	4073	0.30	0.30
	4074	0.19	0.19
492	3780	0.08	0.08
	3783	0.35	0.35
	3785	0.28	0.28
	3800	1.15	1.15
493	3296	0.11	0.11

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
497	2396	0.23	0.23
	3386	0.59	0.59
	3632	0.06	0.06
	3634	0.06	0.06
	3772	0.85	0.85
	3868	0.85	0.85
	2762	0.28	0.28
	2763(P)	3.36	1.00
506	2732	0.20	0.20
507	4136(P)	1.41	0.55
515	3713/6299	0.13	0.13
519	2926(P)	0.51	0.26
	2928	0.41	0.41
521	2693	0.04	0.04
	2699	0.06	0.06
	2701	0.15	0.15
	3299	0.54	0.54
	3327	0.02	0.02
	3332	0.51	0.51
	3336	0.10	0.10
522	3334	0.12	0.12
	3878	1.41	1.41
523	3116	0.16	0.16
	3190	0.13	0.13
	3192	0.29	0.29
	3200	0.44	0.44
	3201	0.44	0.44
	3216	0.05	0.05
	3220	0.06	0.06
	3222	0.18	0.18
	3223	0.21	0.21
	3224	0.95	0.95
	3227	0.26	0.26
	3228	0.14	0.14

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
523	3230	0.04	0.04
	3231	0.11	0.11
	3242	0.12	0.12
	3307	0.14	0.14
	3310	0.12	0.12
	3320	0.13	0.13
	3322	0.21	0.21
	3355/6618	0.50	0.50
	3355/6619	0.14	0.14
524	2392	0.25	0.25
529	3624	0.21	0.21
	3683	1.18	1.18
	3685	0.20	0.20
	3686	0.70	0.70
530	2404	0.17	0.17
	2438	0.10	0.10
	2440(P)	0.59	0.36
	2463	0.09	0.09
	2464	0.09	0.09
	2468	0.20	0.20
	2629	0.29	0.29
541	2629/6332	0.05	0.05
	2668/6335	0.15	0.15
543	2846	0.15	0.15
	2847	0.23	0.23
	3473	0.36	0.36
	3623	0.30	0.30
	3798/6127	0.17	0.17
	2949	0.28	0.28
545	2546	0.35	0.35
	2548	0.18	0.18
	2590	0.28	0.28
	2594	0.24	0.24
	3512	0.32	0.32

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
545	3515	0.49	0.49
	3525	0.35	0.35
	3629	0.15	0.15
	3636	0.05	0.05
	3645	0.18	0.18
	3755	0.18	0.18
551	3694	1.00	1.00
	3796	0.30	0.30
	3799	0.47	0.47
557	3246	0.21	0.21
	3247	0.05	0.05
	3249	0.26	0.26
	3250	0.21	0.21
561	2979	0.31	0.31
	2975/6111	0.25	0.25
	3680	0.23	0.23
565	3558/6622	2.05	2.05
568	3915(P)	0.81	0.45
570	2518	0.20	0.20
571	2925(P)	0.67	0.38
583	3017	0.67	0.67
584	2996	0.10	0.10
585	3766	0.12	0.12
594	3158	0.63	0.63
601	3027	0.35	0.35
	3656	0.18	0.18
602	2845	0.16	0.16
	2849	0.28	0.28
	3452	0.32	0.32
608	3756	0.04	0.04
609	2703	0.12	0.12
	2702	0.14	0.14
	2713	0.10	0.10
	2714	0.05	0.05

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
610	3380	0.59	0.59
625	2439(P)	0.52	0.26
	2680	0.12	0.12
	3892	0.28	0.28
629	3759	0.77	0.77
633	3612	0.08	0.08
	3613	0.32	0.32
649	3290	0.34	0.34
651	3128/6354	0.11	0.11
	3128/6356	0.08	0.08
	3129	0.38	0.38
	3206	0.10	0.10
	3207	0.24	0.24
	3213	0.24	0.24
	3214	0.04	0.04
	3241	0.72	0.72
	3288	0.12	0.12
	3289	0.06	0.06
	3441	0.17	0.17
653	3123	0.35	0.35
	3124	0.36	0.36
	3127	0.40	0.40
	3202	0.12	0.12
	3203	0.04	0.04
	3215	0.08	0.08
	3232	0.14	0.14
654	2578	1.17	1.17
	2579	0.06	0.06
658	3244	0.55	0.55
	3520	0.34	0.34
	3620	0.08	0.08
	3622	0.46	0.46
660	3057	0.39	0.39
662	3763	0.12	0.12

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
665	3466	0.66	0.66
	3469	0.42	0.42
	3470	0.13	0.13
	3545	0.12	0.12
666	3443	0.04	0.04
	3444	0.05	0.05
	3460	0.58	0.58
	3465	1.23	1.23
	3467	0.62	0.62
	3530	4.06	4.06
	3534	2.62	2.62
	3535	6.00	6.00
	3542	0.30	0.30
	3544	1.11	1.11
	3549	0.05	0.05
	3550	0.32	0.32
	3551	0.10	0.10
667	3529	0.76	0.76
668	3463	0.10	0.10
	3531	2.06	2.06
	3592	0.03	0.03
	3593	0.18	0.18
	3594	0.03	0.03
	3633	0.09	0.09
	3697	0.07	0.07
	3699	0.05	0.05
	3724	0.66	0.66
	3731	0.19	0.19
	3734	0.14	0.14
	3738	0.06	0.06
	3740	0.06	0.06
676	3582	0.41	0.41
677	3681	0.09	0.09

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
678	2532	0.40	0.40
	2541	0.05	0.05
	2585	0.12	0.12
	2589	0.79	0.79
	2591	0.18	0.18
	2593	0.27	0.27
	2598	0.05	0.05
	2613	0.81	0.81
	2615	0.18	0.18
	3768	0.66	0.66
	3897	0.50	0.50
685	3067	0.54	0.54
	3094	0.26	0.26
	3095	0.12	0.12
	3101	0.18	0.18
	3103	0.19	0.19
689	3903(P)	2.20	0.20
695	3494	0.92	0.92
	3495	0.62	0.62
	3496	0.47	0.47
	3527	0.16	0.16
	3528	0.07	0.07
	3533	0.68	0.68
700	2471	0.10	0.10
	2474	0.14	0.14
	2475(P)	0.12	0.04
	2620(P)	0.10	0.06
	2621	1.36	1.36
	2728	0.38	0.38
	3843	0.98	0.98
	3844	2.75	2.75
	4058/6068	0.34	0.34
703	2467	0.14	0.14
	2477(P)	0.32	0.02

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
711	2398	0.16	0.16
	2553	0.02	0.02
	2558	0.02	0.02
	2561	0.05	0.05
	3565	0.19	0.19
	3590	0.18	0.18
	3596	0.04	0.04
	3598	0.11	0.11
	3668	0.04	0.04
	3709	0.22	0.22
	3718	0.08	0.08
	3720	0.09	0.09
	3596/6360	0.15	0.15
719	2637	0.16	0.16
	2647	0.26	0.26
724	2524	0.57	0.57
	3711	0.05	0.05
	3715	0.08	0.08
	3725	0.08	0.08
	3726	0.11	0.11
	3871	0.63	0.63
	4161	0.31	0.31
733	3412	0.12	0.12
	3414	0.08	0.08
	3415	0.32	0.32
	3416	0.06	0.06
739	3056	0.39	0.39
744	3130	0.10	0.150
	3184	0.26	0.26
	3185	0.22	0.22
	3234	0.53	0.53
	3213/6357	0.04	0.04
747	3764	0.12	0.12
749	3679	0.23	0.23
759	4072	0.44	0.44
	4133(P)	0.08	0.20

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
767	2402(P)	0.46	0.06
	3383	0.62	0.62
	3681	0.24	0.24
768	2638	0.10	0.10
	2639	0.06	0.06
	2645	0.09	0.09
	2668	0.10	0.10
	2669	0.20	0.20
	2670	0.22	0.22
772	3061	0.32	0.32
	3068	0.22	0.22
	3097	0.13	0.13
	3099	0.08	0.08
773	3092	0.76	0.76
777	2576/6385	0.06	0.06
	2576/6384	0.09	0.09
	3909(P)	0.61	0.26
	2399	0.14	0.14
	2551	0.13	0.13
	2559	0.05	0.05
	2562	0.08	0.08
	2565	0.13	0.13
	2570	0.06	0.06
	2576	0.12	0.12
	3669	0.15	0.15
	3671	0.24	0.24
	3712	0.06	0.06
	3723	0.06	0.06
779	2502	0.06	0.06
	2503	0.29	0.29
	2526	0.79	0.79
	3665	0.12	0.12
	3840	0.16	0.16
	3847	0.50	0.50
	4060	0.55	0.55

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
780	2522	0.06	0.06
	2523	0.42	0.42
	3663	0.18	0.18
	3716	0.09	0.09
	3717	0.10	0.10
	3719	0.10	0.10
	3722	0.09	0.09
	3872	0.66	0.66
	4062	0.32	0.32
	4067	0.29	0.29
	4076	0.47	0.47
782	2536	0.57	0.57
	2544	0.27	0.27
	2545	0.06	0.06
	2583	0.07	0.07
	2616	0.03	0.03
	3602	0.56	0.56
	3604	1.14	1.14
	3605	0.91	0.91
785	3617	1.32	1.32
	2709	0.08	0.08
786	2710	0.60	0.60
	3615/6139	0.12	0.12
	3615/6141	0.02	0.02
801	2930	0.08	0.08
	2933	0.20	0.20
	2935	0.23	0.23
	2937	0.18	0.18
	3438	0.275	0.275
	3651	0.34	0.34
805	3050	0.35	0.35
	3066	0.19	0.19
	3051/6229	0.23	0.23
	3051/6230	0.29	0.29
	3051/6233	0.18	0.18

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
813	3059	0.34	0.34
821	2672	0.28	0.28
	2673	0.42	0.42
824	3750/6145	0.17	0.17
830	2393	0.30	0.30
	2397	0.23	0.23
	2697	0.21	0.21
	3650	0.13	0.13
	3751	0.05	0.05
	3752	0.63	0.63
837	2671	0.30	0.30
	2995	0.30	0.30
	3137	0.54	0.54
	2669/6397	0.22	0.22
833	3540	0.38	0.38
	3541	0.97	0.97
	3547	0.07	0.07
835	2749	0.69	0.69
	2822	0.30	0.30
	2827	0.17	0.17
	2836	0.05	0.05
	3107	0.11	0.11
	3108	0.10	0.10
	3114	1.05	1.05
836	2753	0.34	0.34
	2821	0.34	0.34
	3046	0.10	0.10
	3111	0.05	0.05
	3112	1.10	1.10
	3113	0.34	0.34
	3115	0.04	0.04
	3777	0.40	0.40
837	4140	0.435	0.435
851	3855	3.28	3.28
	3857	0.65	0.65

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
851	3860	0.60	0.60
	3861	0.22	0.22
	3862	0.22	0.22
	3863	1.06	1.06
860	2606	0.09	0.09
	3374/6287	0.07	0.07
	3373/6339	0.27	0.27
	3902	1.14	1.14
	3376/6279	0.07	0.07
863	3138	0.57	0.57
864	3795/6197	0.22	0.22
	3590/6300	0.18	0.18
865	3062	0.34	0.34
871	3373/6337	0.26	0.26
	3374/6285	0.07	0.07
	3376/6277	0.07	0.07
872	2994	0.78	0.78
879	3914(P)	1.60	1.54
	4051	0.38	0.38
881	3055	0.42	0.42
886	3641	0.06	0.06
902	3639	0.08	0.08
	3642	0.05	0.05
909	3255	0.22	0.22
	1281	0.22	0.22
910	2844	0.27	0.27
	3661	0.35	0.35
	3730	0.10	0.10
	3733	0.19	0.19
921	3044	2.00	2.00
	3343/6671	2.50	2.50
927	2394	0.23	0.23
	2708	0.22	0.22
	2711	0.48	0.48
930	3830	0.13	0.13

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
933	2582	0.47	0.47
	2617	0.88	0.88
	3370	2.48	2.48
	3874	0.57	0.57
936	3018	0.41	0.41
	3033	0.22	0.22
940	3877	0.06	0.06
941	3801	0.45	0.45
	3804	0.22	0.22
	3805	0.10	0.10
	3816	1.64	1.64
948	3364	0.06	0.06
	3367	0.55	0.55
954	3813	0.50	0.50
	3814	2.51	2.51
955	2460(P)	0.08	0.08
	2466	0.25	0.25
	2632	0.11	0.11
	2649	0.22	0.22
	2508(P)	0.26	0.10
	2510(P)	0.50	0.28
	2512	0.18	0.18
	2513	0.08	0.08
	3379	0.62	0.62
	3475	0.38	0.38
	3501	0.78	0.78
	3488	0.82	0.82
	3492	0.12	0.12
	3649	0.01	0.01
	3753	0.25	0.25
967	3884	1.84	1.84
968	2500(P)	1.46	0.70
	2581	0.06	0.06
	2618	0.64	0.64
	2689	0.05	0.05
	2692	0.08	0.08
	2705	0.06	0.06

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
	2706	0.36	0.36
	2716	0.19	0.19
	3368	2.59	2.59
	3384	0.63	0.63
	3484	0.98	0.98
	3487	0.91	0.91
	3511	0.05	0.05
	4075	0.23	0.23
	4077	0.18	0.18
	4078(P)	0.30	0.20
971	3278	0.13	0.13
	3439	0.20	0.20
	3439/6211	0.12	0.12
985	4012(P)	0.69	0.01
993	3028	0.34	0.34
	3102	0.12	0.12
	3104	0.68	0.68
	3105	0.16	0.16
	3144	0.38	0.38
995	3615	0.30	0.30
996	3140	0.42	0.42
1004	2406	0.11	0.11
	2437	0.14	0.14
	2629/6333	0.12	0.12
	2404/6336	0.11	0.11
1006	3615/6140	0.16	0.16
1009	3432	0.44	0.44
1016	2660	0.21	0.21
1017	3382	0.36	0.36
	4057	0.91	0.91
1018	3747	0.27	0.27
1019	3773	0.52	0.52
	3775	0.35	0.35
1020	3358	0.66	0.66
1034	2720	1.24	1.24
	2721	1.02	1.02
	2723	0.18	0.18
	2724	0.74	0.74

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
	3482	1.12	1.12
	3485	1.65	1.65
	3486	0.34	0.34
	3502	0.09	0.09
	3503	1.69	1.69
	3504	0.07	0.07
	3508	0.06	0.06
1037	2938/6207	0.48	0.48
1042	2595	0.33	0.33
	2596	0.32	0.32
1057	3767	0.12	0.12
1058	2566	0.05	0.05
	2568	0.20	0.20
	3268	0.28	0.28
	3713	0.11	0.11
1061	2977	0.38	0.38
1062	3278/6265	0.13	0.13
	3278/6266	0.04	0.04
1065	2525	0.75	0.75
	3329	0.60	0.60
	3330	0.14	0.14
	3762	0.13	0.13
	3885	0.58	0.58
1067	2592	0.14	0.14
1072	2917(P)	0.53	0.30
	3431	1.16	1.16
	3433	0.10	0.10
	3451	0.55	0.55
1078	2999	0.42	0.42
1079	3692	0.12	0.12
1083	3280	0.33	0.33
1084	3252	0.30	0.30
1089	3778	0.16	0.16
	3793	0.26	0.26
	3833	0.06	0.06
	3834	0.21	0.21
1090	3822	0.64	0.64
	3825	0.16	0.16

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
	3829	1.50	1.50
	3851	1.00	1.00
	3853	1.00	1.00
	3854	0.26	0.26
	3889	0.88	0.88
	3891	0.12	0.12
	4146	0.52	0.52
1091	2932	0.50	0.50
	2939	0.57	0.57
	3328	0.08	0.08
	3331	0.48	0.48
1095	2955	0.18	0.18
	2958	0.16	0.16
	2963	0.04	0.04
	2967	0.10	0.10
	2970	0.16	0.16
1099	2694	0.14	0.14
	2695	0.20	0.20
1111	3638	0.33	0.33
1114	3566	0.12	0.12
1115	3373/6338	0.27	0.27
	3374/6286	0.07	0.07
	3376/6278	0.07	0.07
1116	4070	0.36	0.36
1127	3253	0.22	0.22
	3256	0.73	0.73
	3267	0.38	0.38
	3269	0.06	0.06
	3273	0.42	0.42
	3274	0.04	0.04
	3276	0.24	0.24
	3283	0.68	0.68
	3458	0.14	0.14
1131	2552	0.09	0.09
	2957	0.26	0.26
	2959	0.03	0.03
	2961	0.18	0.18
	3325	1.00	1.00
	3442	0.81	0.81

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
1138	3832	1.54	1.54
	3836	0.20	0.20
	3837	0.73	0.73
1142	3727	0.15	0.15
1143	2403	0.38	0.38
	3631	0.18	0.18
1144	3054	1.98	1.98
1147	3021	0.10	0.10
	3022	0.14	0.14
	3023	0.16	0.16
1148	3064	0.30	0.30
1151/17	3385	3.77	3.77
1151/20	3609	0.38	0.38
1151/21	3360/6142	1.35	1.35
	3360/6689	1.73	1.73
1151/38	3218/6208	0.19	0.19
1151/39	2851	0.25	0.25
1151/40	4069	0.64	0.64
1151/47	3702	0.03	0.03
	3692/6698	0.35	0.35
1151/59	3560	0.54	0.54
	3561	0.76	0.76
1151/61	3552/6712	1.00	1.00
	3553/6713	1.77	1.77
1151/67	3420	0.03	0.03
	3421	0.27	0.27
1151/68	4065	0.24	0.24
1151/79	3741	0.07	0.07
1151/87	3803	0.47	0.47
1151/90	3418	0.14	0.14
1151/101	3626	0.27	0.27
	3671/6726	0.12	0.12
1151/102	3452/6409	0.33	0.33
1151/105	3575	0.08	0.08
	3562/6729	0.92	0.92
1151/106	3552	0.20	0.20
	3553	0.17	0.17
	3562	0.68	0.68
1151/108	2691/6731	0.15	0.15

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
1151/112	3358/6450	0.22	0.22
	3360/6735	1.16	1.16
1151/159	2984/7575	0.60	0.60
1151/154	2934	0.32	0.32
1151/153	3649/7572	0.44	0.44
	3571	0.06	0.06
	3574	0.06	0.06
	3607	0.12	0.12
1151/160	3669/6383	0.15	0.15
	3649/7576	0.49	0.49
1151/171	3541/7584	0.17	0.17
1151/209	4141 (P)	3.22	1.04
1151/210	3750/7618	0.19	0.19
1151/216	3794	0.40	0.40
1151/230	3709/7629	0.20	0.20
1151/239	3318/7635	0.20	0.20
1151/248	3611	0.51	0.51
1151/247	3318	0.42	0.42
1151/274	3180/62116/7664	0.22	0.22
1151/272	3696	0.02	0.02
1151/278	2472	0.21	0.21
1151/279	3377/7677	0.25	0.25
1151/292	3792	0.44	0.44
1151/311	3806/7595	0.52	0.52
1151/363	3613/7635	0.64	0.64
1151/468	2920	0.35	0.35
1151/480	3627	0.15	0.15
	3635	0.27	0.27
	3647	0.04	0.04
1151/512	3616	0.81	0.81
1151/58	2584	0.38	0.38
	2586/7742	0.04	0.04
1151/591	2586	0.05	0.05
	2614	0.03	0.03
1151/620	3777	0.55	0.55
	3786	0.60	0.60
	3788	0.08	0.08
	3789	0.385	0.385
	3790	0.20	0.20
1151/624	2644	0.18	0.18
	2640	0.13	0.13
	2641	0.30	0.30
	2643	0.16	0.16
1151/625	2473/6112	0.11	0.11

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
1151/636	3701/7830	0.50	0.50
1151/629	3328/6455	0.34	0.34
1151/637	3702/7832	0.05	0.05
	3701/7831	0.23	0.23
1151/642	3446	0.12	0.12
	3447	0.35	0.35
	3476	0.03	0.03
	3491	0.77	0.77
	3400/7835	0.63	0.63
1151/658	2667	0.23	0.23
	2665/7853	0.18	0.18
1151/663	2529	0.42	0.42
1151/664	3702/7856	0.08	0.08
	3701/7855	0.08	0.08
1151/674	2512/7866	0.16	0.16
	2543	0.03	0.03
	2587	0.02	0.02
	2588	0.03	0.03
1151/676	2512/667	0.24	0.24
1151/678	3896 (P)	0.95	0.50
1151/695	2472/6472	0.20	0.20
	2621/7875	0.01	0.01
	2622	0.14	0.14
	2623	0.21	0.21
1151/698	2685	0.30	0.30
1151/703	3701	0.07	0.07
	3696/7882	0.32	0.32
	3695/7881	0.38	0.38
	3692/6698/7880	0.50	0.50
1151/709	4140/7885	0.855	0.855
	4137	0.45	0.45
1151/742	3257	0.15	0.15
	3266	0.86	0.86
	3272	0.38	0.38
1151/755	3694/6185/7616	0.22	0.22
	3808/7915	0.20	0.20
1151/756	3694/6185	0.20	0.20
	3808	0.19	0.19
	3696/7917	0.02	0.02
	3695	0.14	0.14
1151/764	3400	0.32	0.32
1151/765	2542	0.08	0.08
1151/772	3791/7928	0.47	0.47
1151/779	3628	0.37	0.37

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
1151/785	3279	0.27	0.27
1151/792	3493	0.10	0.10
	3501/7935	0.34	0.34
1151/794	3807	0.58	0.58
	3795	0.11	0.11
1151/797	2610	0.08	0.08
	2599	0.40	0.40
	2597	0.39	0.39
1151/806	3651/7941	0.33	0.33
	3651/7942	0.33	0.33
1151/811	2883/6274 (P)	0.20	0.12
1151/812	2609	0.43	0.43
1151/813	2621/7944	0.16	0.16
1151/824	3572/7950	0.12	0.12
1151/828	3791	0.16	0.16
1151/848	3333/7967	0.26	0.26
1151/851	3821	2.08	2.08
1151/856	4035/7974	0.42	0.42
1151/858	2651	0.23	0.23
1151/867	3898	0.75	0.75
1151/871	3316	1.32	1.32
	3336/7979	0.20	0.20
1151/872	2512/7980	0.20	0.20
1151/875	2503/7984	0.32	0.32
1151/877	2503/7985	0.08	0.08
1151/880	3888	0.56	0.56
1151/885	3916/7990	1.25	1.25
	3911/7991	0.27	0.27
	3915/7992	1.35	1.35
1151/891	3911 (P)	0.26	0.17
	3915/7998	0.54	0.54
1151/905	2547	0.40	0.40
1151/916	3051/6232/8008	0.12	0.12
1151/939	2984/8012	0.48	0.48
1151/908	2657	0.96	0.96
		Total ..	440.23

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶକ୍ରମେ

ସମ୍ପଦ୍ ନାୟାର ଅହମ୍ମଦ

ଅତିରିକ୍ତ ଶାସନ ସଚିବ